

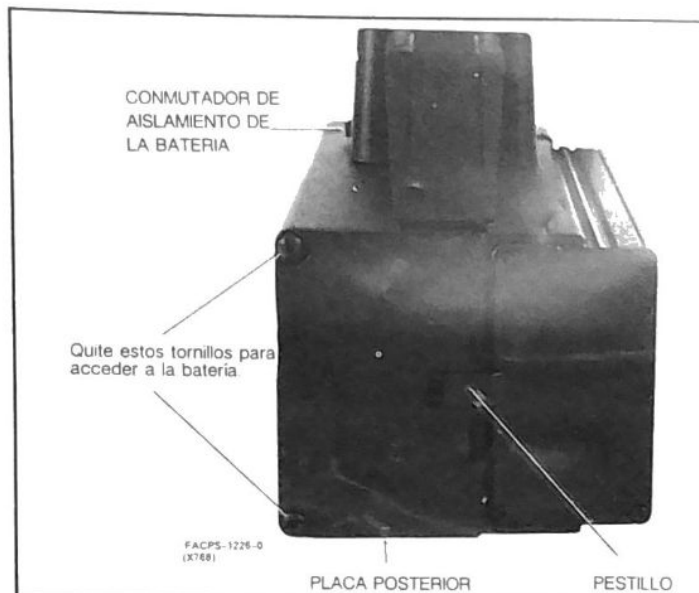
Accesorio de Configuración Transportable Para Teléfono Móvil Celular



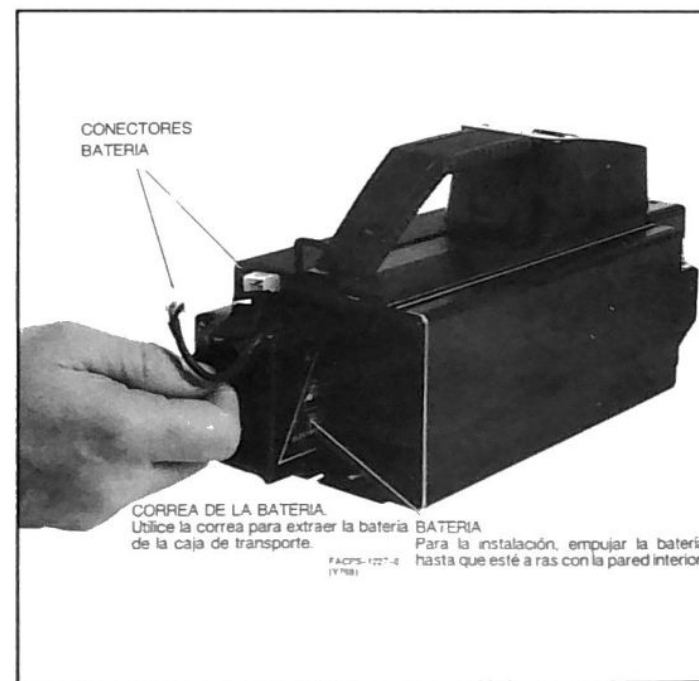
866 1829

Suplemento al Manual de Usuario
del Teléfono Móvil Celular

1



4



NOTA

Si el montaje en su vehículo es diferente de la versión "en forma de U", consulte al instalador de su teléfono móvil por las instrucciones de extracción.

INSTALACION DE LA RADIO

La radio móvil se monta en la caja del accesorio transportable realizando las siguientes operaciones:

1. Llevar la palanca deslizante, situada en la parte frontal de la caja, a la posición más elevada (abierto) (A).
2. Desplazar y retener el mecanismo de fijación en la parte posterior de la caja a la izquierda con su pulgar, mientras se desliza la radio móvil hacia el interior de la caja a lo largo de las guías ranuradas (ver fotografía). La radio se debe insertar por el lado del conector primero, con el lado más ancho del conector hacia el interior de la caja, de modo que los conectores encajen entre sí.

Cuando la radio esté correctamente situada, el mecanismo de enganche posterior debe llevarse en todo su recorrido a la derecha y solaparse con el borde del aparato de radio.

3. Llevar la palanca deslizante, en la parte frontal de la caja, hacia abajo a la posición inferior (cerrado) (B). No emplee una fuerza excesiva.

INSTALACION DE LA ANTENA

Conectar la antena al Accesorio en el conector de antena situado en el lado superior frontal de la unidad. Como alternativa, el cable con la antena de montaje magnético se puede conectar a este mismo conector para una recepción óptima cuando se utilice el Accesorio dentro de un vehículo sin una antena móvil permanente.

INSTALACION DEL MICROTELEFONO

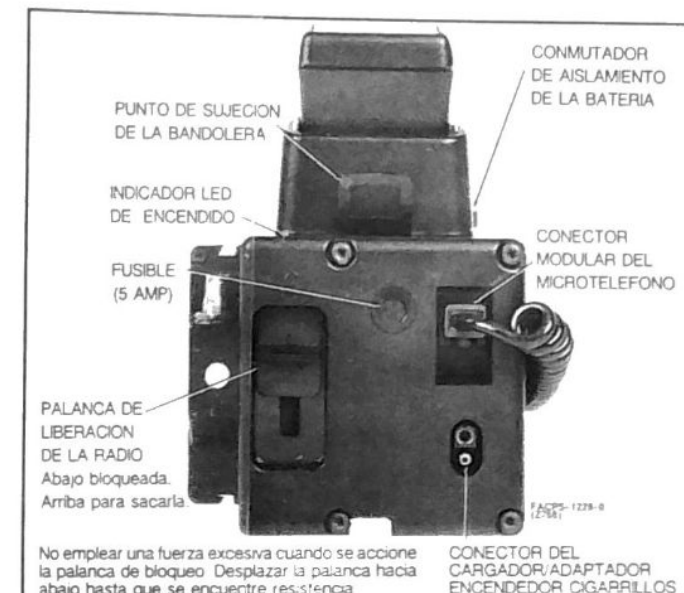
Para colocar el micrófono en el Accesorio:

1. Situar la parte superior del micrófono contra la parte frontal interna del soporte de colgado, que está situado en la parte superior de la caja de transporte.
2. Inclinar la parte posterior del micrófono hacia abajo hasta que se enclave en su lugar sobre el asidero incorporado.
3. Conectar el conector modular, situado en el extremo del cordón en espiral del micrófono, al conector situado en la parte frontal del accesorio.

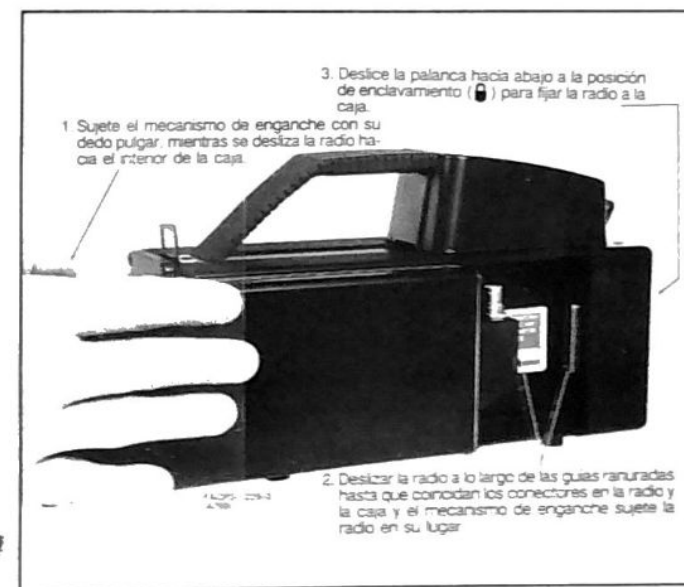
Para levantar el micrófono, coger la parte inferior del mismo y alejarlo del asidero incorporado hasta que se libere el mecanismo de enclavamiento.

Su accesorio de configuración transportable está ya completamente montado.

5



6



68P09350A24-0
6/15/90-MG

Carga de La Batería

La vida de una batería particular (es decir, antes de que necesite sustitución) puede resultar muy afectada por sus métodos de carga así como por sus aplicaciones específicas de usuario. El Accesorio utiliza una batería de ácido-plomo. Una carga frecuente antes de que la batería esté completamente descargada normalmente asegurará una vida de la batería más larga.

ADVERTENCIA

Las baterías de ácido-plomo selladas deben funcionar, guardarse y especialmente cargarse siempre en una zona bien ventilada. Estas baterías NUNCA deben situarse en un contenedor hermético al aire. Para evitar daños a las baterías, NUNCA permita que se toquen los terminales de una batería. NO tirar las baterías al fuego. NO punzonar las baterías.

METODOS DE CARGA

La batería del Accesorio se carga utilizando el cargador del encendedor de cigarrillos de corriente continua para la carga en su automóvil (con el motor funcionando) o el cargador de toma de corriente alterna. Ambos cargadores se conectan al Accesorio utilizando el conector de cargador situado en la parte frontal de la caja. El tiempo de carga para conseguir un estado completamente cargado es de 5 horas utilizando el cargador del encendedor de cigarrillos de corriente continua (motor funcionando) y 6 horas si se emplea el cargador de corriente alterna.

NOTA

Es recomendable utilizar el cargador del encendedor de cigarrillos solamente cuando el motor del vehículo esté funcionando, puesto que se producirá algún consumo de corriente de la batería del vehículo con el encendido desconectado y con el Accesorio activado. Por lo general, una batería que esté completamente descargada se cargará en un tiempo aproximado de 5 a 6 horas en tanto que no esté activado el Accesorio. Este último funcionará si está conectado el adaptador del encendedor de cigarrillos, aunque esta circunstancia alargará el tiempo necesario para una carga completa. Si el interruptor de la alimentación del transceptor está en la posición EXT (Exterior), los tiempos de carga no resultan afectados por la conexión o desconexión de la radio.

INDICADOR DE LA TENSION DE LA BATERIA

El indicador del nivel de la tensión, que indica el estado de carga de la batería, se puede observar en la pantalla del microteléfono después de activar al Accesorio (pulsando la tecla **Ⓢ**). Introduzca la secuencia de teclas siguiente:

↑ , ↑

Si su microteléfono tiene una tecla ↑
o

* , # , * , #

Si su microteléfono no tiene una tecla ↑

El estado de carga de la batería aparecerá en la pantalla como

bAt 05

El 05 (u otro valor) es el número de escala relativo de 1 a 10, siendo 10 el valor correspondiente a una batería muy cargada.

NOTA

La característica del indicador de la tensión de la batería no debe utilizarse mientras se carga la batería. Cuando el cargador está conectado, no puede obtener una indicación numérica de la carga de la batería. Si se introduce la secuencia de teclas para visualizar el medidor de la batería, el mensaje CARGA aparece en pantalla. El mejor método para asegurar una carga completa es seguir las pautas de tiempo indicadas en el apartado "Métodos de Carga". Luego, hay que comprobar el indicador de la batería con el cargador desconectado.

TONO DE AVISO DE BATERIA CON BAJO NIVEL DE CARGA

Cuando la indicación de la tensión de la batería alcanza el nivel 2, un tono de aviso (dos pares de pitidos) sonará para avisarle de la condición de nivel bajo de carga. Esta señal de aviso se producirá cuatro veces a intervalos de 30 segundos. La batería debe recargarse o sustituirse con una batería cargada de reserva, lo antes posible, para proporcionar un servicio ininterrumpido. Si la batería no está cargada el Accesorio se desconectará automáticamente cuando el nivel de la tensión sea insuficiente para continuar el servicio completo. De esta manera se evitará la descarga completa de la batería y se prolongará su vida.

NOTA

El tono de aviso de batería con bajo nivel de carga se produce con la suficiente antelación, con respecto a la desconexión automática, para permitir la realización de una conversación normal. Sin embargo, la magnitud del tiempo de reserva (sin mantener ninguna conversación) restante, después de los tonos de aviso, puede ser de hasta varias horas antes de que se produzca la desconexión automática.

CONMUTADOR DE LA BATERIA
DE LA UNIDAD TRANSPORTABLE

Generalidades

El conmutador de aislamiento de la batería permitirá que la unidad transportable funcione en el vehículo (con la alimentación del vehículo) aun cuando la batería interna esté completamente descargada. Utilizando el cable del cargador del encendedor de cigarrillos, una unidad transportable con una batería completamente descargada o a nivel bajo puede funcionar y cargar simultáneamente la batería cuando el conmutador está en la posición adecuada.

Funcionamiento del Conmutador
de Aislamiento de la Batería

Para que el Accesorio de Configuración Transportable funcione con una batería a nivel bajo, o completamente descargada, mientras está en el vehículo, hay que enchufar el cable del cargador del encendedor de cigarrillos en el conector de carga de la unidad y en el encendedor de cigarrillos del vehículo. Desplazar el conmutador, en el soporte de colgado a la posición EXT. La unidad transportable funcionará ahora con normalidad. *La conmutación a la posición INT, antes de que la batería se haya cargado suficientemente, desconectará la unidad transportable dando lugar a llamadas perdidas o eliminadas.*

Cuando se haga funcionar el Accesorio con una batería adecuadamente cargada, el conmutador debe estar siempre en la posición INT. Bajo ninguna circunstancia, se debe cambiar el conmutador cuando la unidad transportable esté activada. Esto haría que se produjera una interrupción del funcionamiento normal de la radio.

NOTA

La característica del conmutador de aislamiento de la batería no es aplicable cuando se utiliza el Accesorio de Configuración Transportable con el cargador de corriente alterna.

Utilización del Accesorio Dentro del Vehículo

Varios accesorios están disponibles para facilitar el uso del Accesorio de Configuración Transportable dentro del vehículo. El cargador/adaptador del encendedor de cigarrillos (descrito en el apartado "Métodos de Carga") suministrará energía desde el sistema eléctrico/batería del vehículo. Una antena de montaje magnético proporcionará una mejor recepción para el empleo en el vehículo con su cable conectado a la unidad transportable en lugar de la antena correspondiente.

El Accesorio de Configuración Transportable se puede montar en el compartimento del pasajero cerca del conductor instalando un accesorio de montaje (montura) opcional. La unidad transportable se coloca y enclava, con el extremo frontal primero en el extremo de la montura. La parte posterior de la unidad transportable se baja luego al interior de la montura y se fija en ella. En esta configuración, el Accesorio se transforma en un teléfono móvil celular autoinstalado.

Este mismo montaje se puede instalar en el maletero de su vehículo para tener el Accesorio cuando no se utilice.

Alternativas de Transporte

Este Accesorio se diseñó con un asa de transporte incorporado de acuerdo con la forma del microteléfono de un teléfono móvil. Sin embargo, varios accesorios suplementarios están disponibles para métodos alternativos de transporte de la unidad.

La bandolera suministrada se conecta fácilmente al Accesorio. Todo lo que se necesita para unir la bandolera a la unidad es insertar las pinzas de plástico (en cada extremo de la bandolera) a los dos orificios situados en el soporte del asa de transporte (uno enfrente del soporte de colgado y el otro detrás del asa).

También se suministra una bolsa de transporte opcional. Dicha bolsa podrá alojar el Accesorio de configuración transportable completo y proporciona espacio de transporte suplementario con sus divisiones separadas.

Sustitución de Fusibles

Si su Accesorio dejara de funcionar, el problema puede ser un fusible defectuoso. El fusible está situado en la placa frontal de la caja y se debe sustituir con otro del mismo amperaje y tipo (5 amp., 20 mm). Para extraerlo, gire el fusible con su dedo 1/4 de vuelta a la izquierda (en sentido contrario a las agujas del reloj) y el fusible será expulsado.

Un fusible defectuoso suele ser una indicación de una anomalía funcional eléctrica. Puede consultar las anomalías de este tipo con su Servicio Técnico del Teléfono Móvil Celular.

Indicador de Encendido

La unidad dispone de un indicador de encendido (un LED amarillo). Se enciende cuando el botón de encendido del microteléfono [**Ⓢ**] se pulsa. Permanece encendido incluso aunque la pantalla del microteléfono se apague, debido a la falta de uso. El LED se apagará cuando el botón de encendido se pulse de nuevo.